|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Intitulé du laboratoire de recherche** | **Labo** | **Annéé d’agrément** | **Directeur du laboratoire** |
| 01 | Matériaux Sols Et Thermique | LMST | 2000 | GHEZOULI Abdesselem |
| 02 | Microscopie Électronique Et Sciences Des Matériaux | LMESM | 2000 | HAMZAOUI Saad |
| 03 | Analyse Et Application Des Rayonnements | [LAAR](https://www.univ-usto.dz/laboratoires1/laar/) | 2000 | BELBACHIR Ahmed Hafid |
| 04 | Etude Physique Des Matériaux | LEPM | 2000 | ZEKRI Noureddine |
| 05 | Physique Des Plasmas, Des Matériaux Conducteurs Et Leurs Applications | LPPMCA | 2000 | HAMDACHE Fatima |
| 06 | Génétique Moléculaire Et Cellulaire | LGMC | 2009 | MEROUFEL Naima Djabaria |
| 07 | Carburants Gazeux & Environnement | LCGE | 2000 | TEBBAL Mohamed |
| 08 | Développement Des Entraînements Électriques | LDEE | 2000 | BENDIABDELLAH Azeddine |
| 09 | Mécanique Des Structures Et Stabilité Des Constructions | LMSSC | 2000 | KERDAL Djamel |
| 10 | Signaux Et Images | [LSI](https://www.univ-usto.dz/laboratoires1/lsi/) | 2000 | OUAMRI Abdelaziz |
| 11 | Systèmes Intelligents (Laresi) | LARESI | 2000 | BERRACHED Nasreddine |
| 12 | Physico-chimie Des Matériaux : Catalyse Et Environnement | LPCMCE | 2000 | HADDOU Boumediene |
| 13 | Mécanique Appliquée | LMA | 2001 | HAMEL Mohamed |
| 14 | Rhéologie – Transport Et Traitement Des Fluides Complexes | LRTTFC | 2001 | HAMMADI Larbi |
| 15 | Génie Electrique D’Oran | LGEO | 2002 | TAHRI Ali |
| 16 | Signal-Image-Parole | [SIMPA](https://www.univ-usto.dz/laboratoires1/simpa/) | 2002 | BENAMRANE Nacéra |
| 17 | Signaux, Systèmes Et Données | [LSSD](https://www.univ-usto.dz/laboratoires1/lssd/) | 2003 | BOUGHANMI Nabil |
| 18 | Productions, Valorisations Végétales Et Microbiennes | [LPVVM](https://www.univ-usto.dz/laboratoires1/lp2vm/) | 2011 | DJABEUR Abderezak |
| 19 | Chimie Et D’Électrochimie Des Complexes Métalliques | LCECM | 2011 | BENABDALLAH  Tayeb |
| 20 | Aérodynamique Navale | LAHN | 2011 | MOKHTARI Abdellah |
| 21 | Aéronautique Et Systèmes Propulsifs | [LASP](https://www.univ-usto.dz/laboratoires1/lasp/) | 2011 | IMINE Bachir |
| 22 | Sciences, Technologie Et Génie Des Procédés | LSTGP | 2011 | HADJEL Mohamed |
| 23 | Structure de Composites et Matériaux Innovants | LSCMI | 2011 | SEIREIR Zouaoui |
| 24 | Electronique De Puissance Appliquée | LEPA | 2012 | BELARBI Ahmed Wahid |
| 25 | Ingénierie Des Procédés Et De L’Environnement | LIPE | 2012 | DEBAB Abdelkader |
| 26 | Physique des matériaux et Des Fluides | LPMF | 2012 | FERHAT Mohamed Seghir |
| 27 | Chimie Des Matériaux Inorganiques Et Applications | LCMIA | 2013 | BAHMANI Abdellah |
| 28 | Eco-Matériaux Fonctionnels Et Nanostructures | LEMFN | 2013 | KACIMI Larbi |
| 29 | Développement Durable Et Énergie Électrique | [LDDEE](https://www.univ-usto.dz/laboratoires1/lddee/) | 2013 | ALLALI Ahmed |
| 30 | Électronique De Puissance, D’Énergie Solaire Et Automatique | LEPESA | 2013 | MIDOUN  Abdelhamid |
| 31 | Synthèse Organique, Physico-chimies, Biomolécules Et Environnement | LSPBE | 2013 | BELKADI Mohamed |
| 32 | Microsystèmes Et Systèmes Embarqués | [LMSE](https://www.univ-usto.dz/laboratoires1/lmse/) | 2013 | MEKKAKIA MAAZA NasrEddine |
| 33 | Automatisation, Vision Et Contrôle Intelligent Des Systèmes | [AVCIS](https://www.univ-usto.dz/laboratoires1/avcis/) | 2015 | BOUHAMIDA Mohamed |
| 34 | Codage Et De La Sécurité De L’Information | LACOSI | 2015 | ALI PACHA Adda Belkacem |
| 35 | Sciences Et Ingénierie Maritimes | LSIM | 2015 | SABEUR Amina |
| 36 | Métropole Architecture Urbanisme Société | LAMAUS | 2015 | MADANI Mohamed |
| 37 | L’Activité Physique Et Sportive De L’Enfant Et De L’Adolescent | LAPESA | 2015 | KASMI Bachir |
| 38 | Laboratoire de gestionet de traitement des eaux | LGTE | 2015 | TIDJANI Abdelatif |
| 39 | Toxicologie. Environnement et santé | LATES | 2020 | BERREBBAH ALIOUA Amel |